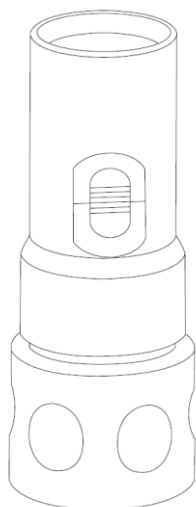


PORCELAIN SAMPLER



Zařízení pro vytvoření
vlastního vzorníku barev
z keramiky

č. produktu #7015



Tento velmi přesný nástroj umožňuje vytvořit si vlastní vzorník barev z keramiky o průměru 10-10,5 mm (měřeno po vypálení a v závislosti na kondenzaci a na značce keramiky, kterou používáte).

Tloušťku keramického bločku, který potřebujete vytvořit, si navolíte pootočením závitu pístu formy.

Jedno otočení pístu o 360° (odpovídá jedné viditelné lince v okénku na těle válce) odpovídá tloušťce 0,5 mm.

POZOR: první linka představuje bod 0 mm. Chcete-li vyrobit bloček o tloušťce 1,5 mm, odšroubujte píst o 3 otáčky (4. řádek zespodu).

Připravte si směs keramického prášku na výrobu hmoty. Špachtlí nebo štětcem vyplňte prostor formy vytvořený po požadovaném odšroubování (obr. 1). Použití separátoru na keramiky není nutné. Poté kondenzujte a absorbujte vlhkost 3-4 krát. Pro snadné vyjmutí bločku z formy je hladce doleštěno dno formy. Šroubujte píst formy směrem nahoru až do finální pozice. Položte na stůl ubrousek (Kleenex podložku), na který položíte surový bloček. Plochým nástrojem (typu kladívka) velmi jemně poklepejte horní vnější stranu válce (obr. 2). Keramický bloček se uvolní a sklouzne na podložku (ubrousek nebo vyalovací ták, obr. 3).